

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 5/8-27****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 130031 5/8-27 |
| GTIN | 4062406037253 |
| Klasa artykułu | 10N |

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Opis techniczny

| | |
|-------------------------|----------|
| Materiał ostrza | HSS E |
| głębokość gwintu | 47,64 mm |
| Ø chwytu D_s | 12 mm |
| norma | DIN 376 |
| Liczba ostrzy Z | 3 |
| liczba zwojów na cal | 27 |
| liczba rowków wiórowych | 3 |
| Chwył kwadratowy □ | 9 mm |
| skok gwintu | 0,94 mm |
| Ø otworu rdzenia | 15 mm |
| Ø gwintu | 15,88 mm |
| długość całkowita L | 110 mm |
| Rodzaj gwintu | UNS-LH |

| | |
|-----------------------------------|--|
| wielkość gwintu | 5/8-27 UNS LH |
| powłoka | bez powłoki |
| Kąt boku zarysu gwintu | 60 stopni |
| Norma na gwinty | ASME B1.1 |
| Klasa tolerancji | 2B +0,10 |
| Klasa tolerancji | 2B +0,20 |
| Klasa tolerancji | 2B |
| Klasa tolerancji | 1B |
| Klasa tolerancji | 2B +0,05 |
| Klasa tolerancji | 3B |
| Kształt nakroju | B |
| chwyt | chwyt walcowy z h9 |
| chłodzenie wewnętrzne | nie |
| Zastosowanie przy rodzaju otworów | do 3xD przy otworze przelotowym |
| kierunek skrawania | lewe |
| rodzaj narzędzia gwintującego | Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej |
| pierścień barwny | bez |
| Rodzaj produktu | gwintownik |